




	<h2 style="color: #C00000;">FF450R17ME4BOSA1</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">FF450R17ME4BOSA1</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IGBT MODULE VCES 600V 450A</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">FF450R17ME4BOSA1.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b></p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	FF450R17ME4BOSA1
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	IGBT MODULE VCES 600V 450A
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-IGBTs-
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	1700V
VCE (on) (Max) @ Vge, Ic	2.3V @ 15V, 450A
Supplier Device-Gehäuse	Module
Serie	-
Leistung - max	2500W
Verpackung / Gehäuse	Module
Andere Namen	FF450R17ME4
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C
NTC-Thermistor	Yes
Befestigungsart	Chassis Mount
Eingangskapazität (Cies) @ VCE	36nF @ 25V
Eingang	Standard
IGBT-Typ	Trench Field Stop
detaillierte Beschreibung	IGBT Module Trench Field Stop 2 Independent 1700V
Strom - Collector Cutoff (Max)	3mA
Strom - Kollektor (Ic) (max)	600A
Konfiguration	2 Independent

FF450R17ME4BOSA1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FF450R17ME4BOSA1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FF450R17ME4BOSA1 International Rectifier (Infineon Technologies) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ FF450R17ME4BOSA1 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>FF450R17ME3ENG</b> SEMIKRON IGBT Modules</p>	 <p><b>FF450R17ME3BOSA1</b> International Rectifier (Infineon Technologies) MOD IGBT MED PWR ECONOD-3</p>	 <p><b>FF450R17ME4</b> Infineon IGBT Modules</p>	 <p><b>FF450R17ME4PBOSA1</b> International Rectifier (Infineon Technologies) MOD IGBT MED PWR ECONOD-3</p>
 <p><b>FF450R17ME4_B11</b> IGBT Module IGBT Modules</p>	 <p><b>FF450R17ME3</b> Infineon IGBT Modules</p>	 <p><b>FF450R17ME4PB11BOSA1</b> International Rectifier (Infineon Technologies) IGBT MODULE VCES 600V 450A</p>	 <p><b>FF45R12W1J1B11BPSA1</b> International Rectifier (Infineon Technologies) IGBT MODULE 1200V 45A EASY1B</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FF450R17ME4BOSA1 International Rectifier (Infineon Technologies)	FF450R17ME4BOSA1 Datenblatt	FF450R17ME4BOSA1-Datenblätter	FF450R17ME4BOSA1 PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) FF450R17ME4BOSA1
FF450R17ME4BOSA1 Electronic	FF450R17ME4BOSA1-Komponenten	FF450R17ME4BOSA1-Verteiler	FF450R17ME4BOSA1-Bild	FF450R17ME4BOSA1-Teil
FF450R17ME4BOSA1 Preis	FF450R17ME4BOSA1 Hersteller	FF450R17ME4BOSA1 Bild	FF450R17ME4BOSA1 Aktie	FF450R17ME4BOSA1 Inventar
FF450R17ME4BOSA1 Neu	FF450R17ME4BOSA1 Original	FF450R17ME4BOSA1 garantiert	FF450R17ME4BOSA1 RFQ	FF450R17ME4BOSA1 Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited